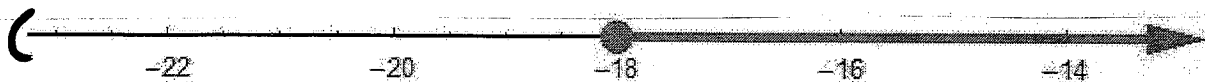


## Unité 9.1 p. 343 exemple 2

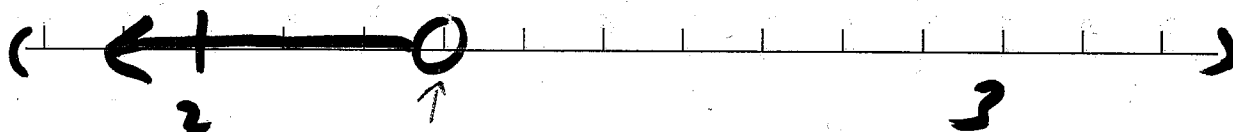
a) Exprime verbalement (en mots à l'écrit) et algébriquement l'inéquation représentée par cette droite numérique.



(V) les valeurs supérieures ou égales à -18

(A)  $x \geq -18$

b)



(V) les valeurs <sup>2,3</sup> inférieures à 2, 3

(A)  $x < 2,3$  ou  $x < 2\frac{3}{10}$  ou  $x < \frac{23}{10}$

c) Exprime graphiquement

i)  $x \geq -\frac{4}{7}$

ii)  $35 < n$  alors  $n > 35$

